Nikon

NHROM COOLPIX



ニコンデジタルカメラ

COOLPIX L2

クールピクス L2

簡単操作ガイド

箱の中身を確認しよう

P.2

撮影の準備をしよう

P.5

いよいよ撮影!

(P.10)

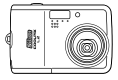
PictureProject をインストールしよう

画像をパソコンで見てみよう

P.26

箱の中身を確認しよう

カメラと付属品を取り出し、以下のものがすべてそろっていることをご確認ください。



COOLPIX L2 カメラ本体



ストラップ



単3形アルカリ電池 (2本)



USB ケーブル UC-E6



オーディオビデオ ケーブル EG-CP14



簡単操作ガイド (本紙)



使用説明書

Nikon 保証書

保証書



カスタマー登録 カード



PictureProject ソフトウェア CD-ROM (黄色)



PictureProject ソフトウェア 使用説明書 CD-ROM (銀色)

※ SD メモリーカードは付属しておりません。



カスタマー登録のご案内

PictureProject のインストール前またはあとに、「Welcome」ウィンドウで「カスタマー登録」ボタンをクリックしていただくと、インターネットを通じてカスタマー登録を簡単に行うことができます(インターネットに接続できる環境が必要です)。製品の最新情報や便利な情報を満載したメールマガジンの配信も同時にお申し込みいただけますので、ぜひご利用ください(登録時に必要な商品IDは、付属のカスタマー登録カードに記載されています)。

インターネットをご利用の方へ

デジタルカメラなどのカメラ製品の情報やオンラインアルバム、オンラインショッピングなど、デジタルカメラと写真の楽しみを広げるホームページです。

http://www.nikon-image.com

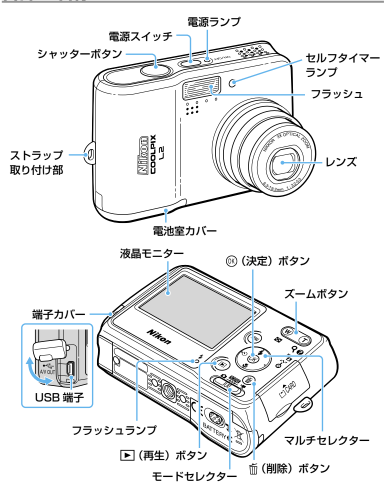
・対応 OS の最新情報、ソフトウェアのアップデート、使用上のヒントなど、最新の製品テクニカル情報は下記アドレスでご案内しています。

http://www.nikon-image.com/jpn/support/index.htm

・ カスタマー登録は下記のホームページからも行えます。

https://reg.nikon-image.com/

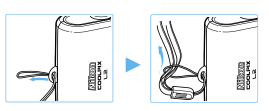
各部の名称



撮影の準備をしよう

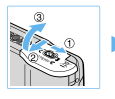
Step 1 ストラップを取り付ける

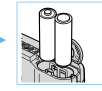




Step 2 電池を入れる







+ とーの向きに 注意 !



☑ 電池についてのご注意

付属の単3形アルカリ電池以外の電池をお使いの場合は、使用説明書2ページをご覧ください。

Step 3 電源を ON にする

1 モードセレクターを (オートモード) に 合わせる





フ電源スイッチを押して、電源を ON にする





■ 節電モードとオートパワーオフ機能

電源が ON の状態で、何も操作しないまま約5 秒経過すると、液晶モニターが徐々に暗くなり、通常時の約50%の明るさになります(節電モード)。そのまま約1分(初期設定)経過すると、液晶モニターが消灯し、待機状態に入ります。このとき電源ランプが点滅します。シャッターボタンを軽く押すと、電源ONの状態に戻ります。待機状態のまま何も操作しないでさらに約3分経過すると、電源がOFFになります。

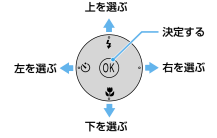
この簡単操作ガイドでご案内している操作手順は、カメラをご購入時 の設定でお使いいただくことを前提にしています。

Step 4 言語と日時を設定する

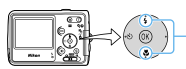
はじめて電源を ON にすると、表示言語やカメラの内蔵時計の日時を 設定する画面が表示されます。以下の手順で設定してください。

言語・日時の設定には、マルチセレクターを使います





以下の説明では、各ステップで操作するボタンを、カラーで囲んで 示しています。



例:上または下を押す





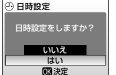
表示言語を選ぶ



⊗ を押すと、「日時設定」画面に切り換わる

3





「はい」を選ぶ

4





⊗ を押すと、「ワールドタイム」
の設定画面に切り換わる

夏時間(サマータイム)を設定しない場合は、手順 6 へお進みください。

5



夏時間 (サマータイム) を設定 するときは、「夏時間」を選び ® を押す

- チェックボックスに ✓ がつき、夏時間が有効になります。時刻が1時間 進みます。
- 夏時間設定後、マルチセレクターの上 を押してください。

6





マルチセレクターの右を押すと、「自宅の設定」画面に切り換わる

7





マルチセレクターの左右を押して、自宅のある地域を選ぶ

8





⊗ を押すと、「日時設定」画面に切り換わる



マルチセレクターの上下で「年」 を合わせる



マルチセレクターの上下で「月」 を合わせる

以下、10、11 と同様の手順で、分単位まで時刻を合わせてください。



マルチセレクターの上下で「年月日」の表示順を選ぶ



マルチセレクターの右を押すと、「月」の設定に切り換わる



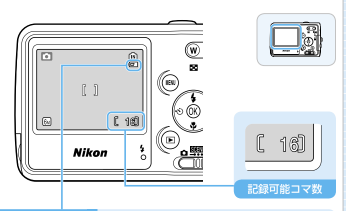
マルチセレクターの右を押す と、「年月日の表示順」の設定 画面に切り換わる

「年月日」の部分が点滅します。



いよいよ撮影!

Step 電池残量と記録可能コマ数を確認する



バッテリーチェック

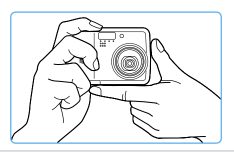
表示なし	電池は充分に残っています。
□ (点灯)	電池が残り少なくなりました。電池交換の準備をしてください。
電池残量が ありません (ロ)	撮影できません。電池を交換してください。

Ⅲ 撮影した画像の記録先について

撮影した画像は、カメラの内蔵メモリー(約 23MB)または別売の SD カードのどちらかに記録することができます。ここでは、内蔵メモリーを使う場合について説明します。市販の SD カードをお使いになる場合は、使用説明書の 3 ページをご覧ください。

Step 2 カメラをしっかりと構える

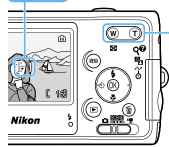
- カメラを両手でしっかりと持ってください。
- レンズやフラッシュ、マイクなどに指や髪、ストラップなどがかからないようにご注意ください。



Step 3 構図を決める

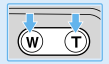
- 写したいもの(被写体)を画面の中央付近にとらえてください。
- ズームボタンを使うと、被写体の大きさを変更することができます。





ズームボタン

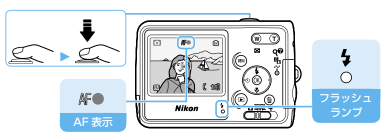
広い範囲を写したいときは **⑩** を、被写体を大きく写したいときは **⑰** を押してください。



Step 4 ピントを合わせて撮影する

1 ピントを合わせる

- シャッターボタンを軽く抵抗を感じるところまで押して、そのまま途中で止めてください(これを"半押し"といいます)。シャッターボタンを半押しすると、画面中央の被写体にピントと露出が合います。
- 半押しを続けている間、ピントと露出は固定されます。



シャッターボタンを半押しすると、ピントやフラッシュの状態を確認できます。

	۸E 表示	緑色点灯	被写体にピントが合っています。
			被写体にピントが合っていません。構図を変えてもう 一度ピントを合わせてください。
	フラッシュ ランプ	点灯	シャッターボタンを押し込むと、フラッシュが発光します。
		点滅	フラッシュの充電中のため、撮影できません。
		消灯	フラッシュを使わずに撮影できます。

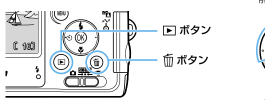
→ シャッターボタンを半押ししたまま、さらに深く押し込む

- シャッターがきれ、画像が記録されます。
- シャッターボタンを押すときに力を入れすぎると、カメラが 動いて画像がぶれることがあります。シャッターボタンは、 ゆっくりと押し込んでください。

Sign 5 撮影した画像を確認する

1 ▶ (再生) ボタンを押す

- 撮影した画像が表示されます。
- マルチセレクターの 左 または 上 を押すと前の画像を、右 または 下 を押すと次の画像を見ることができます。
- ▶ ボタンをもう一度押すと、再び撮影できるようになります。





次の画像を表示

画像を削除するには



画像が表示されているときに (削除) ボタンを押すと、削除確認画面が表示されます。マルチセレクターの上下で「はい」を選んで ® を押すと、その画像が削除されます。削除するのをやめたいときは「いいえ」を選んで ® を押してください。

フ 電源スイッチを押して、電源を OFF にする

電源が OFF になると、電源ランプが消灯します。





PictureProject をインストールしよう

PictureProject のご案内

付属の PictureProject(ピクチャープロジェクト)ソフトウェアをパソコンにインストールすると、撮影した画像をパソコンに転送して、画像の整理や編集を簡単に行うことができます。詳しくは PictureProject の使用説明書(銀色のCD-ROM)をご覧ください。

PictureProject の主な機能は、以下のとおりです。

整理モード:写真を表示したり、 整理することができます。 **編集モード**:写真の明るさや色合いを補正したり、写真の一部を切り取ること(トリミング)ができます。

ファイル(F) 編集(E) 写真(E) 表示(V) ツール(T) りゃンドウ(W) ヘルブ・ 転送 登勝 印刷 メール送信 オンラインアルバム スライドショー 製 : 以外成 自動補正 自動赤目補正 5000 (高すべての写真 **要** 最後に全様した写真 名前: DSCN0001 ファイル名: DSCN0001.JPC ► 🗐 Sample サイズ: 2592×1944 879 KB 新規アルバム 日行:2005/10/10 24342 腐性:□付箸 □プロテクト □非表示 ▶ 検索フィルク

アルバム一覧:写真を登録したフォルダーやアルバムが表示されます。

写真表示エリア: フォルダー やアルバム内の写真が表示されます。 デザインモード:写真をいろいろなレイアウトに並べ換えることができます。

ほかにも以下のような機能があります。

- 写真を印刷する
- 写真付きメールを送る
- スライドショーで写真を見る
- 写真をCDやDVDに保存する (Macintoshは Mac OS X Version 10.2.8 以降のみ対応)

このガイドでは、デジタルカメラで撮影した画像ファイルについて、PictureProject 登録前には「画像」、登録後には「写真」と表記しています。

インストールの前にご確認ください

PictureProject の動作環境

Windows	ndows		
CPU	Pentium 300MHz 相当以上 (muvee 機能は Pentium III 550MHz 相当以上)		
os	Windows XP Home Edition/Professional、 Windows 2000 Professional、 Windows Millennium Edition (Me)、 Windows 98 Second Edition (SE) (すべてプリインストールされているモデルに対応)		
ハードディスク	インストール時:60MB 以上の空き容量		
メモリー (RAM)	64MB(muvee 機能は 128MB)以上の空きメモリー		
モニター解像度	800×600 ドット以上、16 ビットカラー (High Color) 以上		
その他	USB ポートが標準装備されているモデルに対応		

Macintosh		
os	Mac OS X (Version 10.1.5 以降*) *ディスク作成機能および製本機能は Version 10.2.8 以降	
ハードディスク	インストール時:60MB以上の空き容量	
メモリー (RAM)	64MB 以上の空きメモリー	
モニター解像度	800×600ドット以上、16ビットカラー (High Color)以上	
その他	USB ポートが標準装備されているモデルに対応	

☑ 注意

- ウィルスチェック用のソフトウェアは終了させてください。
- 他のアプリケーションソフトウェアはすべて終了させてください。

Nikon Capture がインストールされている場合は

PictureProject の使用説明書の「動作環境」をご覧ください。

Windows

PictureProject をインストールしよう

※表示される画面やインストール時の動作は PictureProject のバージョンによって異なる場合があります。

Vindows XP Home Edition/Professional、Windows 2000 Professional をお使いの方は

PictureProject をインストール/アンインストールする場合は、「コンピューターの管理者」アカウント (Windows XP Home Edition/Professional の場合)、「Administrators」アカウント (Windows2000 Professional の場合)でログオンしてください。

1 パソコンを起動します。

- ウィルスチェック用のソフトウェアは終了させてください。
- 他のアプリケーションソフトウェアはすべて終了させてください。
- 2 PictureProject ソフトウェア CD-ROM を CD-ROM ドライブに 入れると、「Welcome」 ウィンドウが自動的に開きます。

「Welcome」ウィンドウが自動的に開かない場合

[スタート] メニューから [マイコンピュータ] を選んで (Windows XP 以外はデスクトップ上の [マイコンピュータ] アイコンをダブルクリックして)、マイコンピュータウィンドウを開き、その中の CD-ROM (PictureProject) アイコンをダブルクリックしてください。

→ インストールを始めます。

初期設定では、次のソフトウェアがインストールされます。

- PTP ドライバー (Windows XPの み)
- マスストレージドライバー (Windows 98 Second Edition (SE) のみ)
- Panorama Maker
- Apple QuickTime 6
- PictureProject
- Microsoft[®] DirectX 9



[標準インストール] をクリック

✓ ドライバーのインストールが始まります。

ご使用の OS によってインストールされるドライバーは異なります。

🛄 Windows XP の場合

画面の指示にしたがって PTP ドライバーをインストールしてください。(ご使用の Windows XP のバージョンによっては、Windows XP セットアップウィザードが起動する場合があります。)



🛄 Windows 2000 Professional/Windows Millennium Edition (Me) の場合

ドライバーはインストールされません。手順5に進んでください。

💶 Windows 98SE の場合

画面の指示にしたがってマスストレージドラ イバーをインストールしてください。



■ Panorama Maker のインストールが始 まります。画面の指示にしたがってインス トールしてください。



[次へ] をクリック・

Apple QuickTime 6 のインストールが 始まります。

「はい」をクリック =



PictureProject のインストールが 始まります。

> 「使用許諾契約」の内容を よくお読みください

> > [はい] をクリック・



♀ PictureProject のインストール先が [イ ンストール先のフォルダ] に表示されます。

※インストール先のフォルダーを変更したいと きは、「参照」をクリックします。

[次へ] をクリック・



- **1**続いて「新しいフォルダの確認 | 画面が表示されます。「**はい**〕をク リックしてください。
- 2「PictureProject のショートカットをデスクトップに作成しますか?」 画面が表示されます。

ショートカットを作成する場合は「はい」をクリックしてください。

3 Picture Project が正常にインストールされると、「Picture Project セットアップの完了|画面が表示されます。 [完了] をクリックしてください。

DirectX 9 のインストールが始まります。 画面の指示にしたがってインストールして ください。

[使用許諾契約] の内容を よくお読みください



[次へ] をクリック

- ご使用のパソコンに DirectX 9 以降がすでにインストールされている場合は、DirectX 9 はインストールされません。手順10 に進んでください。
- Panorama Maker 機能をご使用になるには、DirectX 9 以 降が必要です。

1 パソコンを再起動します。

• DirectX 9 がインストールされた場合



[完了]をクリック

DirectX 9 がインストールされなかった場合



[はい] をクリック

11パソコンを再起動すると、「登録アシスタント」が自動的に起動します。

登録アシスタントは、すでにパソコンに保存されている画像を PictureProject で表示できるように登録するための機能です。 PictureProject への画像の登録については、PictureProject ソフトウェア使用説明書 (CD-ROM) をご覧ください。



カメラで撮影した画像をすぐに PictureProjectで転送する場合は、 [閉じる] をクリックして登録アシス タントを終了します。

12 PictureProject ソフトウェア CD-ROM を CD-ROM ドライブから取り出します。

■ バージョンアップについて

パソコンがインターネットに接続されている状態で Picture Project を起動すると、ソフトウェアのバージョンアップをお知らせするダイアログ (ニコン メッセージセンター) が表示される場合があります。画面の指示にしたがってバージョンアップを行い、常に最新バージョンの Picture Project をご使用になることをおすすめします。

これで PictureProject のインストールは終了です。 次に、撮影した画像をパソコンに転送して表示します。 → 26 ページへ

Macintosh

PictureProject をインストールしよう

※表示される画面やインストール時の動作は PictureProject のバージョンによって異なる場合があります。

✓ Macintosh でインストール / アンインストールする場合のご注意

PictureProject をインストール / アンインストールする場合は、「管理者」 アカウントでログオンしてください。

1 パソコンを起動します。

- ウィルスチェック用のソフトウェアは終了させてください。
- 他のアプリケーションソフトウェアはすべて終了させてくだ さい。

プ「Welcome」ウィンドウを開きます。

PictureProject ソフトウェア CD-ROM を CD-ROM ドライブに入れてから、デスクトップ上の CD-ROM (PictureProject) アイコンをダブルクリックします。開いたフォルダー内の [Welcome] アイコンをダブルクリックすると、「Welcome」 ウィンドウが開きます。

→ インストールを始めます。

初期設定では、次のソフトウェアが インストールされます。

- · Panorama Maker
- Apple QuickTime 6*
- PictureProject



[標準インストール] をクリック

- ※ QuickTime 6 は、ご使用のパソコンにインストールされている QuickTime が古いバージョンの場合のみ、インストールされます。
- 4 PanoramaMaker Installer の画面が表示されます。



[インストール] をクリック

5 管理者の [**名前**] と [パスワード] を入力し ます。



管理者の名前とパスワードを 入力して [OK] をクリック 「ライセンス」画面が表示されます。

内容をよくお読みください。



[同意する] をクリック

- 1 [同意する] をクリックすると、「お読み下さい」画面が表示されます。 この画面には、重要な情報が含まれていますので、必ずお読み下さい。
- **2**読み終えたら [続ける] をクリックしてください。
- **7** PictureProject Installer の画面が表示されます。



[インストール] をクリック

- 1「デジタルカメラを接続したときに PictureProject Transfer を使いますか?」画面が表示されます。「はい」をクリックすると、カメラの接続時に PictureProject を自動で表示できるように設定します。
- **2**「Dock へ登録」画面が表示されます。「**はい**」をクリックすると、 PictureProject を Dock へ登録します。
- 3PictureProject が正常にインストールされると、「ソフトウェアのインストールが完了しました。」画面が表示されます。「終了」をクリックしてください。

Macintosh

💶 Apple QuickTime 6 のインストール

で使用のパソコンにインストールされている QuickTime が古いバージョンの場合は、QuickTime 6 のインストールが開始されます。画面の指示にしたがってインストールしてください。
「ユーザ登録」画面では、すべての項目を空欄のままにして、[続ける]をクリックしてください。で使用のパソコンによっては、QuickTime のインストールに時間がかかる場合があります。



[続ける] をクリック

8 パソコンを再起動します。

[再起動] をクリック



QuickTime 6 をインストールした場合は、右の画面で再起動します。



[再起動] をクリック

9 パソコンを再起動すると、「登録アシスタント」が自動的に起動します。

登録アシスタントは、すでにパソコンに保存されている画像をPictureProjectで表示できるように登録するための機能です。PictureProjectへの画像の登録については、PictureProjectソフトウェア使用説明書(CD-ROM)をご覧ください。



カメラで撮影した画像をすぐに PictureProject で転送する場合は、 [閉じる] をクリックして登録アシス・タントを終了します。

- ※ マルチユーザー環境でご使用の場合、「登録アシスタント」はインストール時のユーザー名でパソコンを再起動した場合に自動起動します。
- 10 PictureProject ソフトウェア CD-ROM を CD-ROM ドライブから取り出します。
 - Ⅲ バージョンアップについて

パソコンがインターネットに接続されている状態で Picture Project を起動すると、ソフトウェアのバージョンアップをお知らせするダイアログ (ニコン メッセージセンター) が表示される場合があります。画面の指示にしたがってバージョンアップを行い、常に最新バージョンの Picture Project をご使用になることをおすすめします。

これで PictureProject のインストールは終了です。 次に、撮影した画像をパソコンに転送して表示します。 → 26 ページへ

画像をパソコンで見てみよう

ここでは Windows XP の画面で説明します。他の OS でも同様の操作です。

💶 カメラをパソコンに接続するときは

カメラをパソコンに接続する前に、必ず PictureProject をインストールしてください。インストール前に接続して「新しいデバイスの検出」が起動した場合は、[キャンセル]ボタンをクリックしてウィザードを終了してください。

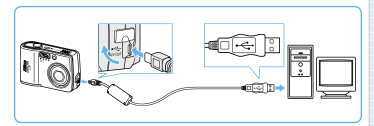
💶 画像転送時の電源について

確実に電源を供給できる別売の AC アダプターキット EH-65A をお使いいただくことをおすすめします。その他の AC アダプターは絶対にお使いにならないでください。

↑ カメラの電源を OFF にする



2 カメラと起動済みのパソコンを、USB ケーブルで下図のように接続する



USB ケーブルは、無理な力を加えず、端子にまっすぐ差し込んでください。

■ USB ハブについて

USB ハブに接続した場合の動作は保証しておりません。

🔁 カメラの電源を ON にする

パソコンがカメラを自動的に認識して、パソコンに PictureProject Transferが表示されます。「転送」 ボタンをクリッ クすると、内蔵メモリーに記録されているすべての画像がパソコ ンに転送されます。





Windows

[転送]ボタン



Macintosh

「転送] ボタン

💶 Windows XP をお使いの方は

カメラの電源を ON にすると、右のよう な画面が表示されます。

「コンピュータにあるフォルダに画像を コピーする (PictureProject 使用)] を 選んで [OK] ボタンをクリックすると、 PictureProject が起動します。常に PictureProjectTransferの「転送」ボ タンで画像を転送する場合は、「常に選



択した動作を行う]にチェックを入れることをおすすめします。

△ 画像の転送が終わると、パソコンに下のような画面が表示されます。

インターネットに接続したパソコンで Picture Project を起動すると、ソフトウェアのバージョンアップをお知らせする画面が表示される場合があります。画面の指示にしたがってバージョンアップを行い、常に最新バージョンの Picture Project をお使いいただくことをおすすめします。



カメラとパソコンの接続を外すには

必ず以下の操作をしてから、カメラの電源を OFF にして、USB ケーブルを抜いてください。

Windows XP Home Edition/Professional の場合

パソコン画面右下の [ハードウェアの安全な取り外し] アイコンをクリックして、「USB 大容量記憶装置デバイスードライブ (E:) を安全に取り外します」を選んでください。



Windows 2000 Professional の場合

パソコン画面右下の[ハードウェアの取り外しまたは取り出し]アイコンをクリックして、「USB大容量記憶装置デバイスードライブ(E:)を停止します」を選んでください。



Windows Millennium Edition (Me) の場合

パソコン画面右下の [ハードウェアの取り外し] アイコンをクリックして、「USB ディスクードラ イブ (E:) の停止」を選んでください。



Windows 98 Second Edition (SE) の場合

マイコンピュータの中の「リムーバブル ディスク」上でマウスを右クリックして「取り出し」を選んでください。



※「ドライブ (E:)」の E はお使いのパソコンによって異なります。

Mac OS X の場合

デスクトップ上の [NO NAME] アイコンをゴミ箱に捨ててください。



カメラや PictureProject のさらに詳しい説明については、それぞれ の使用説明書をご覧ください。

PictureProject の使用説明書を見るには

PictureProjectの使用説明書は、銀色のCD-ROMに収録されています。

- ¶ パソコンの CD-ROM ドライブに、銀色の CD-ROM を入れる
- **フ「Nikon」**フォルダーを開く
 - Windows の場合
 「マイコンピュータ」アイコンをダブルクリックしてウィンドウを聞き、その中の CD-ROM ドライブ (Nikon) をダブル

ウを開き、その中の CD-ROM ドライブ (Nikon) をダブルクリックすると、「Nikon」 フォルダーが開きます。

- Macintosh の場合 デスクトップ上の CD-ROM(Nikon)をダブルクリックする と、「Nikon」フォルダーが開きます。
- 3 「Nikon」フォルダー内の「INDEX.pdf」アイコンをダブルク リックする

はじめに表示される画面で表示言語を選ぶ(クリックする)と、使用説明書の目次(INDEX)が表示されます。それぞれの見出しをクリックすると、その項目についての説明が表示されます。

COOLPIX L2は、こんなことができます!

唱 D- ライティング

逆光やフラッシュの光量 不足で暗くなってしまっ た被写体だけを撮影後に 明るく補正することがで きます。

→ 使用説明書 31 ページ

★● アドバンスト赤目軽減

フラッシュ撮影時に人物の目 が赤く写る赤目現象を自動的 に軽減します。

→ 使用説明書 13、14ページ



ダイレクト PictBridge プリント

カメラとプリンター を直接つないでプリ ントできます。

→ 使用説明書 49 ページ



❷ 顔認識 AF

カメラが自動的に画 面内の人物の顔にピ ントを合わせます。

→ 使用説明書 19 ページ



●音声レコード

音声を録音したり、再生したり できます。

→ 使用説明書 38 ページ



▶ 動画

音声付きの動画撮影が気 軽に楽しめます。

→ 使用説明書 33 ページ

株式会社 ニコン ニコンカメラ販売株式会社 Printed in Japan YP6A01(10) 6MA14910--